



OZNACZENIA:

- Ø20 Przewody gazowe projektowane stalowe, bez szwu spawane, wg PN-80/H-74219.
- RO Rura ochronna stalowa na przewodzie gazowym przy przejściu przez przegrody budowlane wg BN-82/8976-50.
- Ø40

SG Projektowana szafka gazowa natynkowa 60x900x25cm na dwa gazomierze G4 dla mieszkań nr M1+2 oraz M3. Przed gazomierzem zamontować kurek gazowy odcinający DN25. Gazomierz podłozowy czy do instalacji gazowej w sposób zawiasowy eliminujący naprężenia na końcach przyłaczniowych przy gazomierzu. Alternatywnie zastosować montaż czepny pod gazomierz o rozstawie końców L=130mm, dla gazomierza typu G4.

KG4P+PG Projektowana kuchenka gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem gazowym

UWAGA:
Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej EI wymagana dla tych elementów.

PRACOWNIA PROJEKTOWA-RYSZARD JABŁOŃSKI W LUBLINIE				
Obiekt	REMONT I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO Z LOKALEM UŻYTKOWYM			Stadium PB
Adres	LUBLIN UL. LUBOMELSKA 5 DZ. NR 6/4			Data IV.2019
Inwestor	GMINA-MIASTO LUBLIN			
Tytuł rys.	INSTALACJA GAZOWA RZUT I PIŁTRA			
Projektował	mgr inż. ANNA MAZUR UPR. NR LUB.0124/PWOS/04	SPECJALNO SANITARNĄ		Skala 1:50
Sprawdził	inż. FELIKS DRAGAN UPR. NR 2369/Lb/74	SPECJALNO SANITARNĄ		Nr rys. 3